



SYSTEM ZAMKNIĘĆ PRZECIWPOŻAROWYCH

	centrala zamknięć przeciwpożarowych
	czujka optyczna dymu
	sygnalizator optyczny
	chwytek elektromagnetyczny
	przycisk przerywający
	klapa przeciwpożarowa

Inwestor: Gmina Koronowo, Plac Zwycięstwa 1, 86–010 Koronowo		Branża elektryczna	
Nazwa inwestycji: Rozbudowa wraz z przebudową Zespołu Szkół o obiekt przedszkola		Faza projekt techniczny	
Adres inwestycji: ul. Szkolna 7, 86–011 Wtelno, dz. nr ew. 240/1, obr. Wtelno		Data: 25.10.2024	
Wykonawca: Biuro Projektów Audytów i Analiz Sp. z o. o. ul. Zemborzycka 53, 20–445 Lublin tel. 664 566 191			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Tomasz Kazula	LUB/0354/PWBE/17 spec.elektryczna	
Sprawdzający	mgr inż. Adrian Łątkowski	LUB/0085/P00E/12 spec.elektryczna	
Nazwa rysunku Instalacja zamknięć przeciwpożarowych – rozmieszczenie urządzeń		Skala –	Nr rys. IE–08